

Gazul si energia nucleara pot fi introduse în taxonomia UE, dar nu ca energii verzi (eurodeputati)

Gazul si energia nucleara pot fi introduse în taxonomia UE, dar în conditii stricte si nu ca energii verzi, au declarat luni eurodeputati din conducerea Comisiei pentru Mediu, Sanatate Publica si Siguranta Alimentara (ENVI) a Parlamentului European.

"Nu este alb sau negru. Fie ca esti pro-gaz sau anti-gaz, pro sau contra energie nucleara, la final acordul pe care trebuie sa îl gasim nu este unul în alb si negru. Atunci când înlocuieste carbunele, si insist pe asta pentru ca este singurul caz în care are sens, gazul poate fi vazut ca o sursa de energie de tranzitie", a declarat luni Pascal Canfin, din grupul Renew Europe, presedinte al Comisiei ENVI a PE.

El a subliniat ca o astfel de masura ar trebui "sa aiba un sfârșit, pentru ca altfel nu ar fi compatibila cu neutralitatea climatica în 2050".

"Gazul poate fi introdus în taxonomie, dar în conditii stricte si nu ca energie verde, ci în categoria de tranzitie. Pentru energia nucleara este la fel. Nu poate fi în categoria verde a taxonomiei din cauza deseurilor si a riscurilor. Dar pentru ca este complet decarbonizata, poate fi introdusa, de asemenea sub conditii, în categoria de tranzitie", a mai spus Pascal Canfin, în cadrul unui briefing de presa organizat de PE privind obiectivele legislativului comunitar la summitul privind clima COP26 de la Glasgow.

Taxonomia UE este un sistem de clasificare la nivelul blocului comunitar menit sa ofere firmelor si investitorilor un limbaj comun pentru identificarea activitatilor economice care sunt considerate durabile din punctul de vedere al mediului. Ea are scopul de a-i ajuta pe investitori sa își reorienteze investitiile catre tehnologii mai durabile si este considerata un factor esential pentru a-i permite UE sa devina neutra din punct de vedere climatic pâna în 2050 si sa îndeplineasca obiectivele pentru 2030 prevazute în Acordul de la Paris.

Bas Eickhout, din grupul Verzilor, vicepresedinte al Comisiei ENVI si raportor al rezolutiei PE privind clima adoptata înainte de COP26, este ceva mai rezervat în ceea ce priveste acceptarea gazului si energiei în taxonomia UE.

"Asta e o discutie foarte acuta pe care o avem despre taxonomie, despre ceea ce va fi etichetat drept 'verde', este ceva la care Comisia lucreaza. Gazul poate fi vazut ca o tranzitie, dar în final este tot combustibil fosil. Noi, Parlamentul European, în rezolutia adoptata înainte de Glasgow am mentionat ca vrem sa se puna capat subventiilor pentru combustibili fosili pâna în 2025, iar asta înseamna încheierea cu totul a acestor subventii. Acum este în crestere o coalitie pentru încheierea subventiilor externe pentru combustibili fosili, la care Olanda tocmai s-a alaturat. Parlamentul a spus ca vrem sa se opreasca subventiile pentru combustibili fosili si în acelasi timp vrem sa le introducem în taxonomia verde, ceea ce practic înseamna promovarea investitiilor în gaz si, de facto, reprezinta o subventie. Nu cred ca suntem foarte coerenti", a afirmat Bas Eickhout.

Eurodeputatul olandez a precizat ca trebuie sa existe un termen-limita pentru o astfel de masura si trebuie sa fie foarte clar despre ce cantitate de gaz este vorba.

"Cred ca trebuie sa introducem mai multe nuante în aceasta discutie, si acest lobby pentru gaz si energie nucleara trebuie sa fie decojit si sa intram în amanunte privind ceea ce vrem sa spunem cu asta. Nu spun ca nu avem nevoie de gaz, dar sa produci electricitate cu ajutorul gazului nu este o investitie verde. Nu înseamna ca nu e o investitie necesara, dar sa o numesti verde este o alta discutie. Cred ca sunt necesare mult mai multe nuante", a mai afirmat eurodeputatul olandez.

"În ceea ce privește energia nucleară, nu este cea mai ieftină și nu ar merge pe asta ca principala opțiune dacă ar fi România", a adăugat el, răspunzând unei întrebări despre situația concretă a României și a altor țări din Europa de Est.

Cei doi eurodeputați, alături de Lidia Pereira, membră a grupului Partidului Popular European în PE, reprezintă legislativul comunitar la conferința COP26 de la Glasgow.

"Există mai mult elan la Glasgow decât se anticipa, asta e o știre importantă", a spus Bas Eickhout, care se afla de luni la Glasgow pentru a lua parte la lucrările conferinței.

"Unele dintre acordurile sectoriale sunt interesante, dar nu toate, ca să fiu sincer. Așa spune, ca regula de gândire, că dacă ai o declarație care este susținută de 50 de state sau peste, atunci probabil nu este o declarație foarte puternică. Atunci când nu vezi atât de multe țări alăturându-se, probabil declarația este una plină de provocări, cum este cazul cu declarația privind renunțarea la subvențiile externe pentru combustibili fosili până în 2022, la care doar câteva țări europene s-au alăturat", a adăugat el.

Eurodeputatul olandez crede că "săptămâna trecută a fost una a anunțurilor, această săptămână va fi una de negocieri, în care ne punem de acord că angajamentele vor fi puse în practică".

Eurodeputata portugheză Lidia Pereira îndeamnă la prudență în privința așteptărilor privind rezultatele COP26, dar crede în același timp că Pactul Verde negociat de UE poate fi un model pentru întreaga lume.

"Cred că există încă loc pentru a realiza anumite obiective în ultimele zile de întâlniri, dar cred că este important de subliniat că dacă 27 de țări au ajuns la un acord privind o lege a climei cred că este posibil să avem aceeași ambiție pentru întreaga lume. Noi știm, Europa știe, că suntem cel mai puțin responsabili pentru emisiile de CO2 dar în același timp suntem cei care au dat dovadă de leadership în ultimul deceniu și am pus mediul în prim-planul politicii europene", a declarat Lidia Pereira.

"Suntem, probabil, cea mai avansată zonă, de pe planeta. Trebuie acum să explicăm, să convingem și, sperăm noi, să-i inspirăm pe alții", a spus la rândul său Pascal Canfin, referindu-se la planul UE de combatere a schimbării climatice.